

# 哈东联植物智能光照培养箱 气候 植物恒温led培养箱江苏总代理

产品名称	哈东联植物智能光照培养箱 气候 植物恒温led培养箱江苏总代理
公司名称	苏州海思源仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:东联哈尔 尺寸 ( mm ) :680 × 740 × 1640 类型:光照培养箱
公司地址	苏州工业园区裕新路168号脉山龙大厦1号楼204室
联系电话	0512-67158275 13732628349

## 产品详情

智能光照培养箱，HPG-280BX（光照）、HPG-280HX（气候）

### 产品介绍 Overview

#### HPG-280BX

智能光照培养箱主要用于微生物、组织细胞培养、种子发芽、育苗实验、植物、畜牧等研究领域。

### 产品特点 Features

机箱外壳采用冷轧钢板制造。底部设有万向转轮、方便移动。箱门带锁扣，保证内部样品安全。

内胆采用8K304不锈钢板制造，具有防酸防碱、视觉通透明亮的效果。容易清洁、永不生锈，有效的保证了在高、低温及高湿度状况下的使用寿命。箱体内置隔板空间可按样品高度随意调节，自由装卸，更方便实用。

微电脑全自动控制，触摸式按键，面板采用超高亮LED显示，能同时显示时钟、时段、温度、湿度(光

照箱无此功能)、光照级数，观察直观，操作简便。

可实现每昼夜1 - 24个时段的温度、湿度(光照箱显示环境温度)和光照度三项参数的自由组合编程。

具有在线菜单式查询功能，具有编程参数长期存贮和记忆的功能，停电、关机、再次开机都能延续原来的工作状态，从而保证测控工作的连续性。

光源采用仿日光性能的日光灯，光效率高、光谱特性接近自然光、热辐射低，是目前国际上公认的植物生长的人工光源；三面光照设计，光照度五级可调，模拟白天黑夜环境。

温湿度传感器采用瑞士数字式相对湿度和温度一体传感器。

采用自行开发的无霜蒸发器，制冷效率高且节能，保证长期工作在低温、高湿的状态下不结霜。

技术参数 Specifications